

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-komputerowy-aoc-27-g4-c27g4zxu-68-6cm-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-246521.html>



Monitor komputerowy AOC 27" G4 C27G4ZXU 68,6cm 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena	798,87 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRECUS
Kod producenta	C27G4ZXU
Kod EAN	4038986181488
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 74 W
- **Pobór mocy:** 30 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 227,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515,8 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,12 kg
- **Waga (z podstawą):** 6,06 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 78,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,5 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Tryb gry:** Tak
- **Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync:** 48 - 280 Hz
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

-
- **Głębokość opakowania:** 480 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 9,57 kg
 - **Szerokość opakowania:** 840 mm
 - **Wysokość opakowania:** 188 mm
 - **Przewody:** HDMI, USB, DisplayPort, Prąd przemienny
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 280 Hz
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 320 kHz
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Typ matrycy:** Fast VA
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 92,4%
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 124,2%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 280 Hz
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
 - **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Obracany:** -28 - 28°
 - **OSD:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Chińska uproszczona, Hiszpański, Niemiecki, Francuska, Szwedzki, Włoski, Japońska, Angielski, Turecka, Fiński, Rosyjski, Chorwacki, Polski, Ukraińska, Portugalski, Czeski, Holenderski, koreańska
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Liczba języków OSD:** 19
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wyście mocy ac:** Tak
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4

-
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** CE
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
 - **Niski input lag:** Tak
 - **Specyficzne technologie:** Crosshair
 - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
 - **Kontrola cieni:** Tak
 - **Licznik FPS:** Tak
 - **Typ grubości ramki:** Bezszkieletowy
 - **Pokrętło:** Tak
 - **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak

Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 74 W
- **Pobór mocy:** 30 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 227,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515,8 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,12 kg
- **Waga (z podstawą):** 6,06 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 78,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,5 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m

Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Tryb gry:** Tak
- **Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync:** 48 - 280 Hz
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Dane opakowania:

-
- **Głębokość opakowania:** 480 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 9,57 kg
 - **Szerokość opakowania:** 840 mm
 - **Wysokość opakowania:** 188 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, USB, DisplayPort, Prąd przemienny

Wyświetlacz:

- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 280 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Full HD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 320 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Gama kolorów DCI-P3:** 92,4%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 124,2%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 280 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
- **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obracany:** -28 - 28°
- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Chińska uproszczona, Hiszpański, Niemiecki, Francuska, Szwedzki, Włoski, Japońska, Angielski, Turecka, Fiński, Rosyjski, Chorwacki, Polski, Ukraińska, Portugalski, Czeski, Holenderski, koreańska
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Liczba języków OSD:** 19

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Niski input lag:** Tak
- **Specyficzne technologie:** Crosshair
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak
- **Typ grubości ramki:** Bezszkieletowy
- **Pokrętło:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR